

Da "utc@pec.comune.buonalbergo.bn.it" <utc@pec.comune.buonalbergo.bn.it>

A "staff.501792@pec.regione.campania.it" <staff.501792@pec.regione.campania.it>

Cc "adele.delpiano@regione.campania.it" <adele.delpiano@regione.campania.it>

Data martedì 30 giugno 2020 - 11:44

CP 8678 – Istanza per il rilascio del parere di Verifica di assoggettabilità alla VIA ai sensi dell'art. 19 del D.Lgs n. 152/2006 relativamente all'Impianto produzione energia elettrica da fonte eolica e relative opere di connessione potenza complessiva 28 Mw da realizzarsi in agro nel Comune di Buonalbergo composto da 5 aerogeneratori da 5.6 Mw ciascuno" – Proponente Parco Eolico Buonalbergo srl – Comunicazione ai sensi dell'art. 19 comma 3 del D.Lgs n. 152/2006 e ss.mm.ii. – OSSERVAZIONI

Buonalbergo, 30 giugno
2020

Spett.le Giunta Regionale della Campania

Direzione Generale per Ciclo Integrato

delle acque e dei rifiuti,

Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali

Via De Gasperi, 28 - 80133 Napoli

staff.501792@pec.regione.campania.it

p.c.

adele.delpiano@regione.campania.it

Oggetto: CP 8678 – Istanza per il rilascio del parere di Verifica di assoggettabilità alla VIA ai sensi dell'art. 19 del D.Lgs n. 152/2006 relativamente all'Impianto produzione energia elettrica da fonte eolica e relative opere di connessione potenza complessiva 28 Mw da realizzarsi in agro nel Comune di Buonalbergo composto da 5 aerogeneratori da 5.6 Mw ciascuno" – Proponente Parco Eolico Buonalbergo srl – Comunicazione ai sensi dell'art. 19 comma 3 del D.Lgs n. 152/2006 e ss.mm.ii. – OSSERVAZIONI.

Con riferimento alla Vostra nota relativa all'oggetto, prot. 2020.0164704 del 16.03.2020, pervenuta a mezzo pec a questo Comune in data 18.05.2020 ed acquisita in pari data al protocollo n. 0002053, si trasmette in allegato la nota di riscontro prot. 0002561 del 30/06/2020 contenente le osservazioni di questo ente.

Il sindaco ing. Michelantonio Panarese.

Allegato(i)

OSSERVAZIONI PARCO EOLICO BUONALBERGO.pdf.p7m (434 Kb)



M. Pavesi
M. Pavesi



COMUNE DI BUONALBERGO

(Provincia di Benevento)

Via L. Perrelli, 12 – C.A.P. 82020 – Codice Fiscale 80001980624

Telefono 0824/929067 – 929588 Fax 0824929921

E-Mail: utc@comune.buonalbergo.bn.it - PEC: utc@pec.comune.buonalbergo.bn.it - <http://www.comune.buonalbergo.bn.it>

Prot. 00002561

Buonalbergo, 30 giugno 2020

Spett.le Giunta Regionale della Campania
Direzione Generale per Ciclo Integrato
delle acque e dei rifiuti,
Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali
Via De Gasperi, 28 - 80133 Napoli

staff.501792@pec.regione.campania.it

p.c. adele.delpiano@regione.campania.it

Oggetto:

CP 8678 – Istanza per il rilascio del parere di Verifica di assoggettabilità alla VIA ai sensi dell'art. 19 del D.Lgs n. 152/2006 relativamente all' "Impianto produzione energia elettrica da fonte eolica e relative opere di connessione potenza complessiva 28 Mw da realizzarsi in agro nel Comune di Buonalbergo composto da 5 aerogeneratori da 5.6 Mw ciascuno" – Proponente Parco Eolico Buonalbergo srl – Comunicazione ai sensi dell'art. 19 comma 3 del D.Lgs n. 152/2006 e ss.mm.ii. – OSSERVAZIONI.

Con riferimento alla Vostra nota relativa all'oggetto, prot. 2020.0164704 del 16.03.2020, pervenuta a mezzo pec a questo Comune in data 18.05.2020 ed acquisita in pari data al protocollo n. 0002053, si trasmettono le seguenti osservazioni:

- Il progetto di che trattasi, sebbene ridimensionato, posiziona l'intervento su particelle catastali diverse rispetto a quelle individuate nella versione presentata in precedenza, ha quindi mutato l'ubicazione delle turbine ovvero "l'area destinata ad ospitare l'impianto". Detta mutazione si configura dunque come variante sostanziale ai sensi dell'art. 5 del d.lgs 28/2011 (Decreto Romani). La verifica di non assoggettabilità a VIA, in quanto parte di un procedimento più complesso, a parere dello scrivente andrebbe dunque valutata con una procedura ex novo, e non in variate a quanto già in corso.
- Le valutazioni sull'effetto cumulo (paragrafo 9, pag 129 dell'elaborato di Studio Preliminare Ambientale) sono riduttive e non tengono in considerazione di altri Parchi Eolici già autorizzati o addirittura già in esercizio, nel raggio di 5 km. In particolare:
 - Wind Energy San Giorgio srl: parco autorizzato con DD154/2015 e DD 125/2017 già assegnatario di tariffa incentivante nella prima asta GSE (e dunque in procinto di essere realizzato) che dista circa 1,5 km;
 - Wind Farm Umberto Avino (Gruppo Energia e Servizi): parco in esercizio a Ginestra degli Schiavoni che dista circa 3 km;

Via L. Perrelli, 12 – C.A.P. 82020 – Codice Fiscale 80001980624

Telefono 0824/929067 – 0824/929588 Fax 0824929921

E-Mail: utc@pec.comune.buonalbergo.bn.it - PEC: utc@pec.comune.buonalbergo.bn.it - <http://www.comune.buonalbergo.bn.it>

- Wind Energy Casalbore (Gruppo Energia e Servizi): parco eolico con VIA favorevole (DDc 133/2016) che dista circa 0,500 Km;
- L'impatto acustico va studiato tenendo conto della immissione degli altri impianti eolici in esercizio/sviluppo avanzato, invece quanto prodotto nella relazione acustica descrive solo l'impianto in oggetto, senza tenere in considerazione del contributo di tutti gli altri;
- Il progetto interferisce direttamente con il sorvolo delle pale su beni tutelati ex art. 142 del D.lgs. 42/2004 (buffer torrente Santo Spirito interferente con la turbina n. 5); in ogni caso qualunque autorizzazione dovrebbe necessariamente contenere anche l'autorizzazione paesaggistica ex art. 149 d.lgs. 42/2004;
- Le simulazioni fotografiche (pag 132/158 dello Studio Preliminare Ambientale) sono del tutto scarse e riduttive, non vengono rappresentati i punti di presa ed i relativi coni ottici, che comunque sono pochi e non tengono conto dell'interferenza visiva dell'area archeologica di Monte Chiodo;
- Non vengono graficamente descritti nel progetto gli interventi sulla viabilità interna al parco e le piazzole, che, viste le notevoli dimensioni delle turbine, avranno un impatto non indifferente sull'intero contesto;
- Non è possibile verificare l'intervento (inteso come l'insieme di turbine, cavidotto, piazzole, viabilità nuova, viabilità da adeguare, ...) su planimetrie catastali al fine di poter appurare anche l'eventuale presenza/interferenza con particelle gravate da Usi Civici;
- Le ortofoto utilizzate nelle relazioni e negli elaborati, sono datate e non descrivono l'attuale stato dei luoghi che risulta interessato da ulteriori impianti eolici. Ne è possibile visualizzare l'intero intervento (sempre inteso come turbine, piazzole, strade di nuova realizzazione, strade da adeguare, cavidotto, ...) su una tavola grafica in scala adeguata in modo da rappresentare e far percepire l'effettivo impatto sul territorio.



IL SINDACO
(Ing. Michelantonio Panarese)